



# KF-3076

## LED PAR 灯

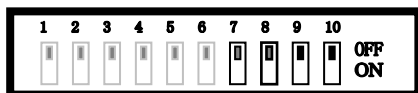
### 使用说明



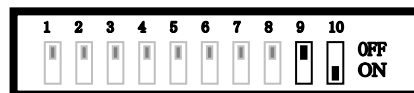
#### 一. 手动设置颜色:

1. 调整灯具背面拨码开关

主灯 7、8、9、10 拨至 OFF 位置



所有串接子灯 9 拨至 OFF、10 至 ON 位置



2. 调整主灯 1-6 拨码开关、即可调整灯串颜色（只调整主灯即可）。

3. 主灯 1-6 拨码开关设定功能如下表:

1.ON	(R) 红色中亮度	2.ON	(R) 红色高亮度
3.ON	(G) 绿色中亮度	4.ON	(G) 绿色高亮度
5.ON	(B) 蓝色中亮度	6.ON	(B) 蓝色高亮度

特别注意。。。。

※本设定功能不能与 DMX512 控制器相结合。

※串接灯组，只设定主灯即可、否则会产生乱码动作不正常。

※拨码开关不能拨 8 至 ON 位置

## 二. 声控颜色设定:

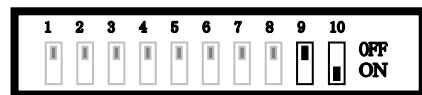
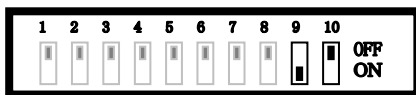
主灯拨码开关第 10 拨至 OFF，其 8 拨至 ON 为声控颜色程序，子灯将 10 拨至 ON。

灯具背面的电位器用来调节声控的灵敏度。

## 三. 内置程序设定:

### 1. 调整灯具拨码开关

主灯 9 拨至 ON、10 拨至 OFF 位置，所有串接子灯按接收 DMX 信号设置（即将开关 10 设为 ON），这时有两种情况：（1）所有子灯仅将拨码开关 10 设为 ON，这样所有子灯便和主灯运行一致。（2）四支为一组（第一支子灯地址码应设为 4，第二盏以后 8.12.16.20.24.28.....依此类推），这样以四支灯为一组进行组内程序追逐效果。



### 2. 调整主灯 1-3 拨码开关设定内建变幻程序

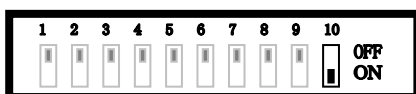
拨码开关设置			程序
1.OFF	2.OFF	3.OFF	程序 1
1.ON	2.OFF	3.OFF	程序 2
1.OFF	2.ON	3.OFF	程序 3
1.ON	2.ON	3.OFF	程序 4
1.OFF	2.OFF	3.ON	程序 5
1.ON	2.OFF	3.ON	程序 6
1.OFF	2.ON	3.ON	程序 7
1.ON	2.ON	3.ON	程序 8

### 3. 调整主灯 4-7 拨码开关、设定程序运行速度

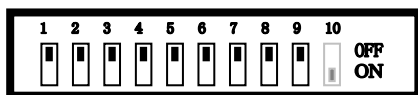
拨码开关设置	速度
4.ON	15 秒.
5.ON	20 秒
6.ON	30 秒
7.ON	60 秒

## 四. 连接 DMX-512 控制器设定:

### 1. 将所有串接灯具拨码开关 10 拨到 ON 位置。、



### 2. 每一盏灯具之地址码由 1-9 拨码开关设定。



3. 1-9 拨码开关编程码如下表（编码加总数值即为该灯之地址码）

拨码开关	OFF	1.ON	2.ON	3.ON	4.ON	5.ON	6.ON	7.ON	8.ON	9.ON
编码位直	0	1	2	4	8	16	32	64	128	256

4. 每一盏灯具需 DMX-512 四个通道控制，通道控制功能如下表：

通道	控制功能
第一通道	0-127 由暗到亮调光、 128-152 全亮， 153-242 由慢到快频闪 243-255 全亮
第二通道	0-255（R）红色 LED 由暗到亮
第三通道	0-255（G）绿色 LED 由暗到亮
第四通道	0-255（B）蓝色 LED 由暗到亮

第一盏灯地址码应设为 0，第二盏以后 4.8.12.....依此类推。

#### 产品特点：

1. 共有 36 粒 LED 灯珠,其中红色 12 粒,绿色 12 粒,蓝色 12 粒.
2. LED 灯珠可选:平头散光或聚光,其中聚光的 LED 可选发散角度为:15-60 度
3. 接收标准的 DMX512 信号. 共四个通道;
4. 静止颜色设置;
5. 子母灯接收功能, 内设多种自走程序. (四支灯为一组)
6. 多达 256 x256x256 种颜色可调.
7. 低功耗,寿命长.
8. 电压: 220V/50Hz 保险丝: F2A 250V
9. 功率: 45W
10. 重量: 2Kg
11. 尺寸: 230x230x350mm

产品信息如有更改，恕不另行通知